

SONY

IC Recorder

Īsā darba sākšanas pamācība



LV
LT

ICD-PX333



4-449-566-81(1)



© 2013 Sony Corporation Printed in China

Esiet sveicināts, jaunā Sony IC diktofona lietotāj!

Šī ir īsā darba sākšanas pamācība, kurā sniegti norādījumi par IC diktofona pamatdarbībām. Lūdz, rūpīgi izlasiet to. Mēs ceram, ka jums patiks šis jaunais Sony IC diktofons!

Pārbaudiet, vai ir piegādāti visi priekšmeti.

- IC diktofons (1)
- USB savienojuma kabelis (1)
- Stereomikrofons ar krekla piespraudi (1)*
- LR03 (AAA izmēra) sārmu baterijas (2)
- Programmatūra Dragon NaturallySpeaking (DVD-ROM) (1)*
- Īsā darba sākšanas pamācība
- Programmatūra Sound Organizer (instalēšanas programmas fails atrodas iebūvētā atmiņas ierīcē tā, lai to varētu instalēt datorā.)
- Palīdzības rokasgrāmata (HTML fails, kas saglabāts iebūvētajā atmiņā, lai to varētu ērti pārskatīt datorā.)
- * Iekļauts atsevišķu modeļu komplektācijā dažos reģionos.

Papildu piederumi

- Elektreta kondensatora mikrofons ECM-CS10, ECM-CZ10, ECM-DS30P, ECM-CS3
- Atkārtoti uzlādējama baterija NH-AAA-B2EN, NH-AAA-B2KN
- USB maiņstrāvas adapteris AC-U50AG
- Kompaktais lādētājs un 2 AAA atkārtoti lietojamas augstākās klases baterijas BCG-34HS2KAN, BCG-34HW2KAN

ⓘ Piezīme

Atkarībā no valsts vai reģiona daži modeļi vai papildu piederumi var nebūt pieejami.

Piesardzības pasākumi

Par strāvas padevi

Nodrošiniet IC diktofona darbību ar 3,0 V vai 2,4 V līdzstrāvas spriegumu. Izmantojiet divas LR03 (AAA izmēra) sārmu baterijas vai NH-AAA atkārtoti uzlādējamās baterijas.

Par drošību

Nelietojiet IC diktofonu, vadot automašīnu, braucot ar velosipēdu vai vadot citu motorizētu transportlīdzekli.

Par apiešanos ar ierīci

- Neatstājiet IC diktofonu siltuma avotu tuvumā vai tiešos saules staros, vietās, kas ir ļoti putekļainas vai kur ierīce tiek pakļauta mehāniskiem triecieniem.

Ietilpība (lietotājam pieejamā ietilpība *1*2)

4 GB (apm. 3,60 GB = 3 865 470 566 baiti)

*1 Neliels iebūvētās atmiņas apjoms tiek izmantots failu pārvaldīšanai, tāpēc tas nav pieejams lietotāja satura glabāšanai.

*2 Kad IC diktofonā tiek formatēta iebūvētā atmiņa.

Izmēri (plat./augst./biez.) (neietver izvērīto daļu un vadības ierīču izmērus) (JEITA)*3

Apm. 37,5 mm × 114,0 mm × 20,9 mm

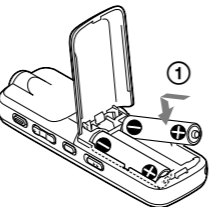
Svars (JEITA)*3

Apm. 74 g, iekļaujot divas LR03 sārmu baterijas

*3 Vērtības ir mērītas saskaņā ar JEITA standartu (Japānas Elektronikas un informācijas tehnoloģiju nozaru apvienība)

Izmēģiniet savu jauno integrālshēmas (IC) diktofonu

1. Ieslēgšana.



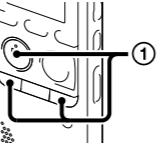
- 1 Atbīdiet un paceliet bateriju nodalījuma vāciņu un ievietojiet baterijas, ievērojot pareizo polaritāti.
- 2 Ieslēdziet diktofona.



Nejaušu darbību novēršana (HOLD)

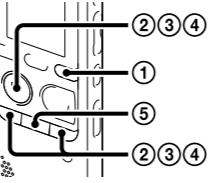


2. Datuma un laika iestatīšana.



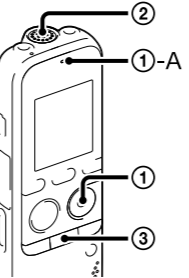
- 1 Nospiediet **←←** vai **→→+**, lai iestatītu gadu (gada pēdējos divus ciparus), un pēc tam nospiediet **▶**PLAY/STOP•ENTER. Atkārtojiet šīs darbības, lai pēc tam iestatītu mēnesi, datumu, stundu un minūti.

3. Izvēlieties izvēlnes valodu.



- 1 Nospiediet DISP/MENU.
- 2 Nospiediet **←←** vai **→→+**, lai izvēlētos "Detail Menu" (Detalizēta izvēlne), un pēc tam nospiediet **▶** PLAY/STOP•ENTER.
- 3 Nospiediet **←←** vai **→→+**, lai izvēlētos "Language" (Valoda), un pēc tam nospiediet **▶** PLAY/STOP•ENTER.
- 4 Nospiediet **←←** vai **→→+**, lai izvēlētos valodu, ko vēlaties izmantot displeja logā, un pēc tam nospiediet **▶** PLAY/STOP•ENTER.
- 5 Nospiediet **■** (Pārtraukt), lai atgrieztos pārtraukšanas režīma displejā.

4. Ierakstīšana.



☞ Pirms sākat lietot IC diktofonu, noteikti pabīdīet slēdzi HOLD•POWER ON/OFF virzienā uz centru, lai izslēgtu statusu HOLD.

- 1 Nospiediet **●**REC/PAUSE.

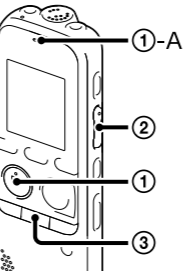
Tiek sāka ierakstīšana; darbības indikators (①-A) mirgo oranžā krāsā un pēc tam tiek izgaismots sarkanā krāsā.

☞ Ierakstīšanu var apturēt, nospiežot **●**REC/PAUSE. Vēlreiz nospiediet **●**REC/PAUSE, lai atsāktu ierakstīšanu.

- 2 Novietojiet IC diktofonu tā, lai iebūvētais mikrofons būtu vērst pret ieraksta avotu.

- 3 Nospiediet **■** (Pārtraukt), lai pārtrauktu ierakstīšanu. Tiek parādīta animācija "Accessing..." (Notiek piekļūšana) un ierakstīšana tiek pārtraukta.

5. Klausīšanās.



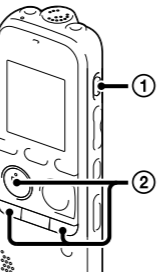
- 1 Nospiediet **▶** PLAY/STOP•ENTER.

Tiek sāka atskaņošana; darbības indikators (①-A) tiek izgaismots zaļā krāsā.

- 2 Regulējiet skaļuma līmeni, spiežot pogu VOL -/+.

- 3 Nospiediet **■** (Pārtraukt), lai pārtrauktu atskaņošanu.

6. Dzēšana.



☞ Izdzēstos failus nav iespējams atjaunot.

- 2 Nospiediet ERASE.

Tiek parādīts "Erase?" (Vai izdzēst?) un tiek atskaņots fails, kura dzēšana jāapstiprina.

- 2 Izvēlieties "YES" (Jā), izmantojot **←←** vai **→→+**, un pēc tam nospiediet **▶** PLAY/STOP•ENTER. Tiek parādīta animācija "Erasing..." (Notiek dzēšana) un atlasītais fails tiek izdzēsts.

Datora izmantošana

Palīdzības rokasgrāmatas instalēšana datorā

Instalējot palīdzības rokasgrāmatu datorā no integrālshēmas (integrated circuit — IC) diktofona iebūvētās atmiņas, varēsiet meklēt detalizētus norādījumus par lietošanu un atrast iespējamus risinājumus problēmu novēršanai.

- 1 Savienojiet IC diktofona **⇄** (USB) portu ar ieslēgta datora USB portu, izmantojot komplektācijā iekļauto USB savienojuma kabeli, kas drošā veidā līdz pašam galam ir jāievieto abos portos.

- 2 Operētājsistēmā Windows: noklikšķiniet uz [Dators] (vai [Mans dators]) un pēc tam veiciet dubultklikšķi uz [IC RECORDER] → [FOR WINDOWS]. Operētājsistēmā Mac: darbvirsnā veiciet dubultklikšķi uz ikonas [IC RECORDER].

- 3 Instalējiet palīdzības rokasgrāmatu. Operētājsistēmā Windows: veiciet dubultklikšķi uz [Help_Guide_Installer] (vai [Help_Guide_Installer.exe]). Operētājsistēmā Mac: veiciet dubultklikšķi uz [Help_Guide_Installer_for_mac.app] (v10.5.8 vai jaunāka versija). Lai turpinātu instalēšanu, izpildiet ekrānā redzamos norādījumus.

- 4 Kad instalēšana ir pabeigta, darbvirsnā veiciet dubultklikšķi uz ikonas [icdp33_ce_HelpGuide], ja izmantojat operētājsistēmu Windows (vai meklētājā, ja izmantojat operētājsistēmu Mac). Tiek parādīta palīdzības rokasgrāmata.

Palīdzības rokasgrāmata var skatīt arī Sony IC diktofona klientu atbalsta mājaslapā: <http://rd1.sony.net/help/icd/p33/ce/> Varat izvēlēties kādu no šīm valodām: angļu, franču, vācu, spāņu, holandiešu, itāļu, portugāļu, zviedru, ungāru, čehu, turku, poļu, grieķu, krievu, ukraiņu.

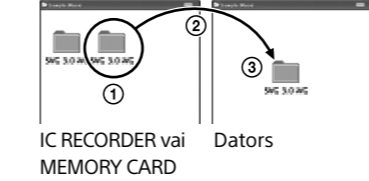
Failu kopēšana no IC diktofona datorā

Failus un mapes no IC diktofona var kopēt un saglabāt datorā.

- 1 Pievienojiet IC diktofonu datoram.

- 2 Kopējiet failus vai mapes, kurus vēlaties pārsūtīt uz datoru. Veiciet un nometiet failus vai mapes, kuras vēlaties kopēt no "IC RECORDER" vai "MEMORY CARD" datora lokālajā diskā.

Faila vai mapes kopēšana (vilkšana un nomešana)



- 3 Atvienojiet IC diktofonu no datora.

Programmatūras Sound Organizer instalēšana

Datorā instalējiet programmatūru Sound Organizer.

ⓘ Piezīme

Programmatūra Sound Organizer ir saderīga tikai ar datoriem, kuros darbojas operētājsistēma Windows. Tā nav saderīga ar operētājsistēmu Mac.

☞ Instalējot programmatūru Sound Organizer, piesakieties, izmantojot kontu ar administratora līmeņa pilnvarām.

- 1 Savienojiet **⇄** (USB) portu ar ieslēgta datora USB portu, izmantojot komplektācijā iekļauto USB savienojuma kabeli, kas droša veida līdz pašam galam ir jāievieto abos portos.

- 2 Pārliecinieties, vai IC diktofons ir pareizi atpazīts.

Laikā, kad IC diktofons ir pievienots datoram, IC diktofona displeja logā tiek rādīts paziņojums "Connecting" (Notiek savienojuma izveide).

- 3 Dodieties uz izvēlni [Sākt], noklikšķiniet uz [Dators] (vai [Mans dators]) un pēc tam veiciet dubultklikšķi uz [IC RECORDER] (IC diktofons) → [FOR WINDOWS] (operētājsistēmai Windows).

- 4 Veiciet dubultklikšķi uz [SoundOrganizerInstaller_V140] (vai uz [SoundOrganizerInstaller_V140.exe]). Izpildiet ekrānā redzamos norādījumus.

- 5 Noteikti apstipriniet licences līguma noteikumus, atlasot [I accept the terms in the license agreement] (Piekrītu licences līguma noteikumiem), un pēc tam noklikšķiniet uz [Next] (Tālāk).

- 6 Kad tiek parādīts logs [Setup Type] (Uzstādīšanas veids), izvēlieties [Standard] (Standarta) vai [Custom] (Pielāgots) un pēc tam noklikšķiniet uz [Next] (Tālāk). Izpildiet ekrānā redzamos norādījumus un iestatiet instalēšanas iestatījumus (ja esat izvēlējies opciju [Custom] (Pielāgots)).

- 7 Kad tiek parādīts logs [Ready to Install the Program] (Gatavs programmas instalēšanai), noklikšķiniet uz [Install] (Instalēt). Tiek sāka instalēšana.

- 8 Kad tiek parādīts logs [Sound Organizer has been installed successfully.] (Programmatūra Sound Organizer ir veiksmīgi instalēta.), atzīmējiet izvēles rūtiņu [Launch Sound Organizer Now] (Palaist programmatūru Sound Organizer tūlīt) un pēc tam noklikšķiniet uz [Finish] (Pabeigt).

ⓘ Piezīme

Pēc programmatūras Sound Organizer instalēšanas, iespējams, būs jārestartē dators.

ⓘ Piezīme

Ja formatējat iebūvētu atmiņu, visi tajā saglabātie dati tiek izdzēsti. (Tiek izdzēsta arī palīdzības rokasgrāmata un programmatūra Sound Organizer.)

BRĪDINĀJUMS

Nepakļaujiet bateriju (bateriju iepakojumu vai instalētās baterijas) ilglaicīgai pārmērīga karstuma, piemēram, saules, uguns un līdzīgu faktoru, iedarbībai.

UZMANĪBU

Bateriju aizstājot ar neatbilstoša veida bateriju, rodas sprādzienbīstamības risks. Izlietotās baterijas izmetiet saskaņā ar norādījumiem.

Lai novērstu iespējamus dzirdes bojājumus, neklausieties ilgi skaļu skaņu ierakstu ar austiņām.



Klientiem: tālāk norādītā informācija attiecas tikai uz ierīcēm, kas tiek pārdotas valstīs, kurās tiek piemērotas ES direktīvas.

Šī produkta ražotājs ir Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku Tokyo, 108-0075 Japānā, vai produkts ražots Sony Corporation uzdevumā. Lai uzzinātu par produkta atbilstību, pamatojoties uz Eiropas Savienības likumdošanas aktiem, vērsieties pie autorizētā pārstāvja Sony Deutschesland GmbH, Hedelfinger Strasse 61, 70327 Stuttgart, Vācijā. Apkopes un garantijas servisa gadījumā vērsieties adresē, kas norādīta atsevišķos apkopes vai garantijas dokumentos.

Atbrīvošanās no izlietotām baterijām (piemērojama Eiropas Savienībā un citās Eiropas valstīs ar atkritumu atsevišķas savākšanas sistēmām)



Šis simbols uz baterijas vai uz tās iesaiņojuma norāda, ka šī produkta komplektācijā iekļauto bateriju nedrīkst izmest sadzīves atkritumos.

Uz noteiktām baterijām šis simbols var tikt izmantots kopā ar ķīmiskā elementa simbolu. Dzīvsudraba (Hg) vai svina (Pb) ķīmiskā elementa simbols tiek pievienots, ja baterija satur vairāk nekā 0,0005% dzīvsudraba vai 0,004% svina.

Nodrošinot pareizu atbrīvošanos no šīs baterijas, palīdzēsiet novērst potenciālās negatīvās sekas videi un cilvēku veselībai, kas varētu rasties tās nepareizas apsaimniekošanas rezultātā. Materiālu otrreizēja pārstrāde palīdzēs saglabāt dabas resursus.

Gadījumos, kad produktiem drošības, darbības vai datu integritātes labad nepieciešams pastāvīgs pieslēgums pie iebūvētās baterijas, to drīkst nomainīt tikai kvalificēts servisa personāls.

Lai nodrošinātu pareizu apiešanos ar bateriju, produktu tā kalpošanas laika beigās nododiet attiecīgā savākšanas punktā elektrisko un elektronisko ierīču pārstrādei.

Par visām citām baterijām skatiet nodaļā par šo bateriju drošu izņemšanu no produkta. Nododiet bateriju attiecīgā savākšanas punktā izlietoto bateriju pārstrādei.

Lai iegūtu sīkāku informāciju par šī produkta vai baterijas pārstrādi, sazinieties ar vietējo pašvaldību, vietējo sadzīves atkritumu savākšanas dienestu vai veikalu, kurā iegādājāties šo produktu.

Uzmanību!

Akumulators



Atbrīvošanās no vecām elektriskām un elektroniskām ierīcēm (piemērojama Eiropas Savienībā un citās Eiropas valstīs ar atkritumu atsevišķas savākšanas sistēmām)



Šis simbols uz produkta vai tā iesaiņojuma norāda, ka šo produktu nedrīkst izmest sadzīves atkritumos.

To nepieciešams nodot attiecīgā savākšanas punktā elektrisko un elektronisko ierīču pārstrādei. Nodrošinot pareizu atbrīvošanos no šī produkta, palīdzēsiet novērst potenciālās negatīvās sekas videi un cilvēku veselībai, kas varētu rasties šī produkta nepareizas apsaimniekošanas rezultātā. Materiālu pārstrāde palīdzēs saglabāt dabas resursus. Lai iegūtu sīkāku informāciju par šī produkta pārstrādi, sazinieties ar vietējo pašvaldību, vietējo sadzīves atkritumu savākšanas dienestu vai veikalu, kurā iegādājāties šo produktu.

Piemērots piederums: Stereomikrofons ar krekla piespraudi

- Ierakstīto mūziku drīkst izmantot tikai atskaņošanai privāti. Lai varētu izmantot mūzikas ierakstus, neievērojot šo ierobežojumu, ir jāsaņem atbilstoša autortiesību turētāju atļauja.
- Sony neuzņemas atbildību par nepilnīgiem ierakstiem/lejupielādēm vai bojātiem datiem, kas radušies IC diktofona vai datora problēmu dēļ.
- Atkarībā no teksta un rakstzīmju veida ir iespējams, ka IC diktofonā teksts netiek parādīts pareizi. Tam var būt šādi iemesli:
 - pievienotā IC diktofona iespējas;
 - IC diktofona darbības traucējums;
 - satura informācija ir tādā valodā vai satur tādas rakstzīmes, kuras IC diktofons neatbalsta.

Prečizmes

- Microsoft, Windows, Windows Vista un Windows Media ir Microsoft Corporation Amerikas Savienotajās Valstīs un/vai citās valstīs reģistrētas prečizmes vai prečizmes.
- Mac OS ir Apple Inc. prečizme, kas reģistrēta ASV un citās valstīs.
- MPEG Layer-3 audio kodēšanas tehnoloģija un patenti, ko licencējuši uzņēmumi Fraunhofer IIS un Thomson.

Visas pārējās prečizmes ir reģistrētas prečizmes ir to attiecīgo turētāju prečizmes vai reģistrētas prečizmes. Turklāt šajā pamācībā katrā atsevišķā gadījumā netiek norādīts „™” un „®”.

Šo produktu aizsargā Microsoft Corporation noteiktas intelektuālās īpašumtiesības. Šādas tehnoloģijas izmantošana vai izplatīšana ārpus šī produkta ir aizliegta, ja nav saņemta Microsoft vai pilnvarota Microsoft pārstāvja licence.



ICD-PX333

Sveikiname įsigijus naują Sony IC įrašymo prietaisą!

Šioje trumpoje naudojimo instrukcijoje aprašyti pagrindiniai IC įrašymo prietaiso naudojimo nurodymai. Prašome atidžiai perskaityti šią instrukciją. Tikimės, kad jums patiks naudotis naujuoju „Sony IC“ įrašymo prietaisu.

Patikrinkite pateiktus komponentus.

- IC įrašymo prietaisai (1)
- USB kabelis (1)
- Stereo mikrofonas su ant drabužių tvirtinamu spausduku (1)*
- LR03 maitinimo elementai (AAA dydis) (2)
- Taikomoji programinė įranga „Dragon NaturallySpeaking“ (DVD-ROM) (1)*
- Trumpa naudojimo instrukcija
- Taikomoji programinė įranga „Sound Organizer“ (diegimo failas saugomas vidinėje atmintyje, kad galėtumėte įdiegti savo kompiuteryje.)
- Nurodymo instrukcija (HTML rinkmena, saugoma vidinėje atmintyje; šią rinkmeną galite paprastai nukopijuoti į kompiuterį.)
- * kai kuriuose regionuose pateikiama su kai kuriais modeliais.

Pasirenkami priedai

- Elektretinis kondensatorinis mikrofonas ECM-CS10, ECM-CZ10, ECM-DS30P, ECM-CS3
- Įkraunamas maitinimo elementas NH-AAA-B2EN, NH-AAA-B2KN
- USB AC adapteris AC-U50AG
- Kompaktiškas kroviklis ir 2 vnt. AAA dydžio universalių „Premium“ klasės maitinimo elementų BCG-34HS2KAN, BCG-34HW2KAN

⚠ Pastaba

Priklausomai nuo šalies arba regiono, kai kurių modelių arba pasirenkamų priedų nėra.

Saugaus naudojimo nurodymai

Maitinimo įtampa
IC įrašymo prietaiso maitinimui naudokite 3,0 V arba 2,4 V.
Naudokite du LR03 (AAA dydžio) šarminius maitinimo elementus arba du NH-AAA įkraunamus maitinimo elementus.

• Jeigu į IC įrašymo prietaisą pateko bet koks kietas daiktas arba skystis, išimkite iš IC įrašymo prietaiso maitinimo elementus. Prieš toliau naudojant IC įrašymo prietaisą jį turi patikrinti kvalifikuotas specialistas.

Saugus naudojimas
Nenaudokite IC įrašymo prietaiso vairuodami automobilį, važiuodami dviračiu arba valdydami bet kokią kitą transporto priemonę.

Naudojimo nurodymai
• Nelaikykite IC įrašymo prietaiso šalia įkaitusių šildymo įtaisų, tiesioginių saulės spindulių apšviečiamose arba labai dulkėtose vietose, saugokite prietaisą nuo smūgių ir sutrenkimų.

Talpa (naudotojui skirta talpa **12)
4 GB (maždaug 3,60 GB = 3 865 470 566 baitai)

*1 Nedidelis vidinės atminties kiekis naudojamas failams valdyti, todėl šios atminties dalies naudotojas negali naudoti duomenims saugoti.

*2 Kai vidinė atmintis suformatuota IC įrašymo prietaisu.

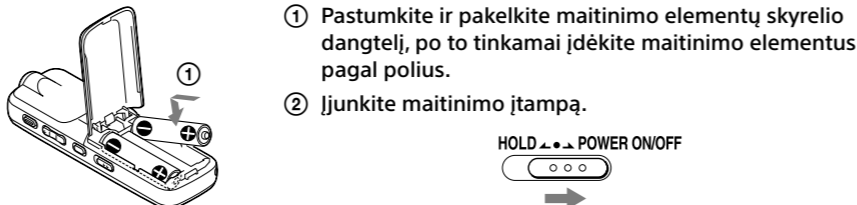
Matmenys (plotis / aukštis/ gylis) (be išsikišusių dalių ir valdymo elementų) (JEITA)*3
Apie 37,5 mm × 114,0 mm × 20,9 mm

Masė (JEITA)*3
Apie 74 g su dviem LR03 šarminiais maitinimo elementais

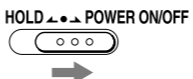
*3 Reikšmė išmatuota pagal JEITA standartą (Japonijos Elektronikos ir informacinių technologijų pramonės asociacija)

Išbandykite savo naują IC įrašymo prietaisą

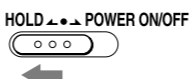
1. Maitinimo įtampos įjungimas.



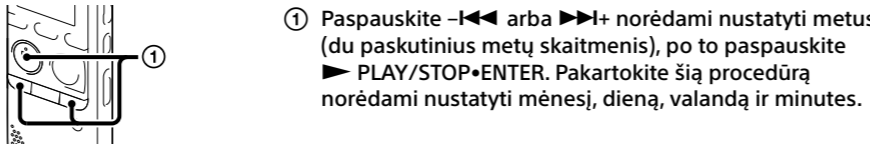
- 1 Pastumkite ir pakelkite maitinimo elementų skyrelio dangtelį, po to tinkamai įdėkite maitinimo elementus pagal polių.
- 2 Įjunkite maitinimo įtampą.



Norėdami blokuoti nenumatytąjį prietaiso veikimą naudokite HOLD funkciją.

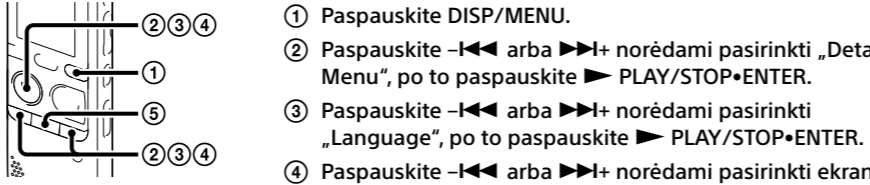


2. Datas ir laiko nustatymas.



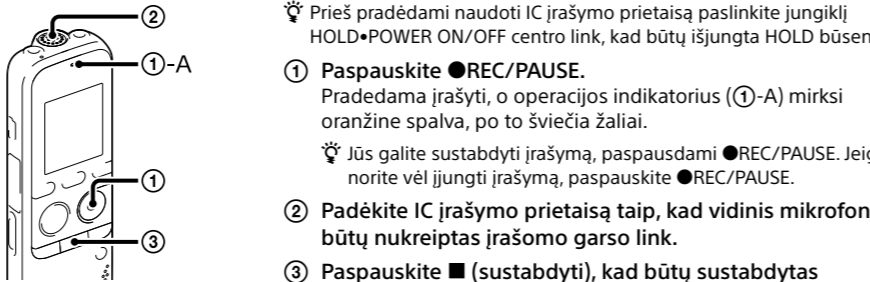
- 1 Paspauskite **←←←** arba **→→→** norėdami nustatyti metus (du paskutinius metų skaitmenis), po to paspauskite **▶ PLAY/STOP•ENTER**. Pakartokite šią procedūrą norėdami nustatyti mėnesį, dieną, valandą ir minutes.

3. Meniu kalbos pasirinkimas.



- 1 Paspauskite DISP/MENU.
- 2 Paspauskite **←←←** arba **→→→** norėdami pasirinkti „Detail Menu“, po to paspauskite **▶ PLAY/STOP•ENTER**.
- 3 Paspauskite **←←←** arba **→→→** norėdami pasirinkti „Language“, po to paspauskite **▶ PLAY/STOP•ENTER**.
- 4 Paspauskite **←←←** arba **→→→** norėdami pasirinkti ekrane norimą naudoti kalbą, po to paspauskite **▶ PLAY/STOP•ENTER**.
- 5 Paspauskite **■** (sustabdyti), kad vėl būtų įjungtas sustabdymo veiksenos ekranas.

4. Įrašymas.



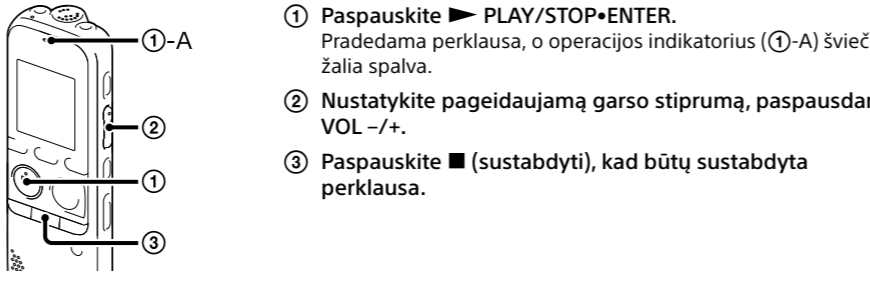
☞ Prieš pradėdami naudoti IC įrašymo prietaisą paslinkite jungiklį HOLD•POWER ON/OFF centro link, kad būtų išjungta HOLD būseną.

- 1 Paspauskite **●REC/PAUSE**. Pradedama įrašyti, o operacijos indikatorius (1-A) mirksi oranžine spalva, po to šviečia žaliai.

☞ Jūs galite sustabdyti įrašymą, paspausdami **●REC/PAUSE**. Jeigu norite vėl įjungti įrašymą, paspauskite **●REC/PAUSE**.

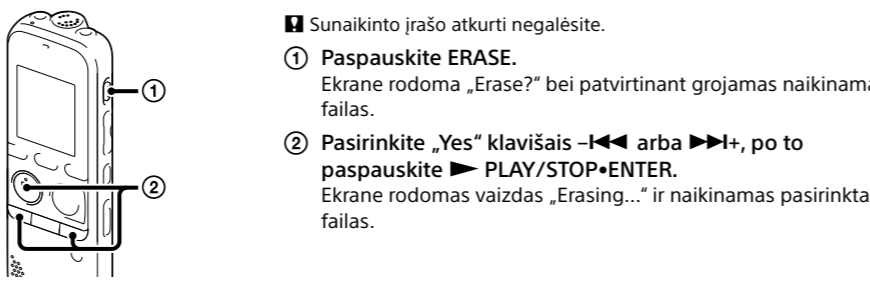
- 2 Padėkite IC įrašymo prietaisą taip, kad vidinis mikrofonas būtų nukreiptas įrašomo garso link.
- 3 Paspauskite **■** (sustabdyti), kad būtų sustabdytas įrašymas. Ekrane rodomas vaizdas „Accessing...“ ir įrašymas sustabdomas.

5. Įrašo klausymas.



- 1 Paspauskite **▶ PLAY/STOP•ENTER**. Pradedama perklausa, o operacijos indikatorius (1-A) šviečia žalia spalva.
- 2 Nustatykite pageidaujimą garso stiprumą, paspausdami VOL -/+.
- 3 Paspauskite **■** (sustabdyti), kad būtų sustabdyta perklausa.

6. Įrašo naikinimas.



- ⚠ Sunaikinto įrašo atkurti negalėsite.
- 1 Paspauskite ERASE. Ekrane rodoma „Erase?“ bei patvirtinant grojamas naikinamas failas.
 - 2 Pasirinkite „Yes“ klavišais **←←←** arba **→→→**, po to paspauskite **▶ PLAY/STOP•ENTER**. Ekrane rodomas vaizdas „Erasing...“ ir naikinamas pasirinktas failas.

Kompiuterio naudojimas

Instrukcijos įdiegimas jūsų kompiuteryje

Įdiegę šią instrukciją savo kompiuteryje iš IC įrašymo prietaiso vidinės atminties, galėsite naudotis išsamiu naudojimo aprašymu ir patarimais, kaip išspręsti problemas.

- 1 Sujunkite **↔** IC įrašymo prietaiso (USB) jungtį su įjungto kompiuterio USB jungtimi naudodami pateiktą USB sujungimo kabelį; patikimai iki galo įkiškite abu kabelio kištukus.
- 2 Jeigu naudojate „Windows“: spragtelėkite [Kompiuteris] (arba [Mano kompiuteris]), po to du kartus spragtelėkite [IC RECORDER] → [FOR WINDOWS]. Jeigu naudojate „Mac“: du kartus spragtelėkite darbalaukyje [IC RECORDER].
- 3 Įdiekite instrukciją. Jeigu naudojate „Windows“: du kartus spragtelėkite [Help_Guide_Installer] (arba [Help_Guide_Installer.exe]). Jeigu naudojate „Mac“: du kartus spragtelėkite [Help_Guide_Installer_for_mac.app]. (v10.5.8 arba naujesnė versija) Tęskite diegimą vadovaudamiesi ekrano nurodymais.
- 4 Kai įdiegimas bus baigtas, du kartus spragtelėkite [icdp33_ce_HelpGuide] piktogramą „Windows“ darbalaukyje (arba „Finder“, jeigu naudojate „Mac“). Tuomet bus rodoma instrukcija. Jūs taip pat galite peržiūrėti šią instrukciją „Sony“ IC įrašymo prietaisais klientų pagalbos tinklalapyje: <http://rd1.sony.net/help/icd/p33/ce/> Galite pasirinkti šias kalbas: anglų, prancūzų, vokiečių, ispanų, olandų, italų, portugalų, švedų, vengrų, čekų, turkų, lenkų, graikų, rusų, ukrainiečių.

Failų kopijavimas iš IC įrašymo prietaiso į jūsų kompiuterį

Jūs galite kopijuoti failus ir aplankus iš IC įrašymo prietaiso į kompiuterį norėdami kaupti duomenis kompiuteryje.

- 1 Prijunkite IC įrašymo prietaisą prie kompiuterio.
- 2 Nukopijuokite failus arba aplankus, kuriuos norite perkelti į kompiuterį. Vilkite failus arba aplankus, kuriuos norite nukopijuoti, iš IC RECORDER ar MEMORY CARD į savo kompiuterio vietinį diską.

Failo arba aplanko kopijavimas (vilkimas)



- 1 Spragtelėkite ir palaikykite klavišą nuspauštą,
- 2 vilkite,
- 3 ir numeskite.

- 3 Atjunkite IC įrašymo prietaisą nuo kompiuterio.

„Sound Organizer“ diegimas

Įdiekite „Sound Organizer“ į savo kompiuterį.

⚠ **Pastaba**
„Sound Organizer“ suderinamas tik su „Windows“. Jis nėra suderinamas su „Mac“.

☞ Diegdami „Sound Organizer“, prisijunkite prie paskyros administratoriaus teisėmis.

- 1 Sujunkite **↔** IC įrašymo prietaiso (USB) jungtį su įjungto kompiuterio USB jungtimi naudodami pateiktą USB sujungimo kabelį; patikimai iki galo įkiškite abu kabelio kištukus.
- 2 Patikrinkite, ar tinkamai atpažintas IC įrašymo prietaisas. Kai IC įrašymo prietaisas sujungtas su kompiuteriu, IC įrašymo prietaiso ekrane rodoma „Connecting“.
- 3 Įjunkite meniu [Pradėti], spustelėkite [Kompiuteris] (arba [Mano kompiuteris]), o tada du kartus spustelėkite [IC RECORDER] → [FOR WINDOWS].
- 4 Du kartus spustelėkite [SoundOrganizerInstaller_V140] (arba [SoundOrganizerInstaller_V140.exe]). Vadovaukitės ekrane rodomais nurodymais.
- 5 Nepamirškite patvirtinti licencinės sutarties sąlygų pasirinkdami [I accept the terms in the license agreement], o tada spustelėkite [Next].
- 6 Kai rodomas langas [Setup Type] pasirinkite [Standard] arba [Custom] ir po to paspauskite [Next]. Pasirinkę [Custom] vadovaukitės ekrane pateikiamais nurodymais ir nustatykite diegimo nuostatas.
- 7 Kai rodomas langas [Ready to Install the Program] spustelėkite [Install]. Pradedama diegti.
- 8 Kai rodomas langas [Sound Organizer has been installed successfully.] pažymėkite [Launch Sound Organizer Now] ir po to paspauskite [Finish].
⚠ **Pastaba**
Įdiegus „Sound Organizer“ gali reikėti pakartotinai paleisti kompiuterį.

⚠ **Pastaba**
Suformatavus vidinę atmintį bus pašalinti visi išsaugoti duomenys (taip pat bus pašalinta instrukcija ir programinė įranga „Sound Organizer“.)

ISPĖJIMAS
Saugokite maitinimo elementus (maitinimo elementų bloką ar įdėtus maitinimo elementus) nuo per didelės ilgalaikės šilumos, pvz., saulės, gaisro ar pan.

ATSARGIAI
Maitinimo elementas gali sprogti, jei jo tipas yra netinkamas. Likviduokite panaudotus maitinimo elementus laikydamiesi instrukcijų.



Pastaba klientams: čia pateikiama informacija taikoma tik ES direktyvas taikančiose šalyse parduodamai įrangai.

Šio gaminio gamintojas yra Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku Tokyo, 108-0075 Japonija, arba gaminytis yra pagamintas pagal Sony Corporation užsakymą. Norėdami sužinoti dėl gaminio atitikties, pagrįstos Europos Sąjungos teisės aktais, kreipkitės į įgaliotą atstovą Sony Deutschland GmbH, Hedelfinger Strasse 61, 70327 Stuttgart, Vokietija. Aptarnavimo ir garantinio aptarnavimo atveju kreipkitės adresu, nurodytu atskiruose aptarnavimo arba garantijos dokumentuose.

Išnaudotų baterijų utilizavimas (ši direktyva galioja tik Europos Sąjungos ir kitoms Europos šalims, kur yra taikoma rūšiuotų atliekų surinkimo sistema)



Šis ženklas ant baterijos arba ant įpakavimo nurodo, kad su šiuo gaminiu komplektuojamos baterijos negalima išmesti su buitinėmis atliekomis. Ant kai kurių baterijų šis simbolis gali būti atvaizduotas kartu su cheminio elemento simboliu. Gyvsidabrio (Hg) arba švino (Pb) cheminio elemento simbolis yra nurodomas, jeigu baterijoje yra daugiau nei 0,0005% gyvsidabrio arba daugiau nei 0,004% švino.

Teisingai utilizuodami tokias baterijas padėsite išvengti potencialių neigiamų pasekmių aplinkai ir žmonių sveikatai, kurios galėtų būti dėl neteisingo atsilaisvinimo nuo baterijos. Perdirbant medžiagas yra tausojami gamtos išteklių. Tuo atveju, jeigu gaminio saugumo, veikimo arba duomenų integralumo užtikrinimui yra reikalingas nepertraukiamas ryšys su įmontuota baterija, ją yra leistina keisti tik kvalifikuotam serviso specialistui. Kad užtikrintumėte teisingą išnaudotos baterijos utilizavimą, nugabenkite ją į atitinkamą surinkimo punktą, kur galima priduoti antriniam perdirbimui numatytus elektrinius ir elektroninius įrenginius. Jeigu naudojate kitą bateriją, prašome, perskaitykite skyrių apie tai, kaip galima saugiai išimti bateriją iš gaminio. Nugabenkite bateriją į atitinkamą surinkimo punktą, kur galima priduoti antriniam perdirbimui išnaudotas baterijas. Išsamesnę informaciją dėl šio gaminio arba jo baterijos antrinio perdirbimo Jums gali pateikti miesto savivaldybė, atliekų tvarkymo tarnybos atstovas arba parduotuviėje, kurioje įsigijote gaminį.

Atsargiai
Akumuliatorius



Atitarnavusių elektrinių ir elektroninių įrenginių utilizavimas (ši direktyva galioja tik Europos Sąjungos ir kitoms Europos šalims, kur yra taikoma rūšiuotų atliekų surinkimo sistema)



Šis ženklas ant gaminio arba ant jo įpakavimo nurodo, kad šio gaminio negalima utilizuoti kartu su buitinėmis atliekomis. Jį reikia pristatyti į atitinkamą surinkimo punktą, kur galima priduoti antriniam perdirbimui numatytus elektrinius ir elektroninius įrenginius. Teisingai utilizuodami šį produktą padėsite išvengti potencialių neigiamų pasekmių aplinkai ir žmonių sveikatai, kurios galėtų būti dėl neteisingo atsilaisvinimo nuo šio gaminio. Perdirbant medžiagas yra tausojami gamtos išteklių. Išsamesnę informaciją dėl šio gaminio antrinio perdirbimo Jums gali pateikti miesto savivaldybė, atliekų tvarkymo tarnybos atstovas arba parduotuviėje, kurioje įsigijote gaminį. Susiję priedai: Stereo mikrofonas su ant drabužių tvirtinamu spausduku

- Įrašytą muziką galima naudoti tik asmeniniais tikslais. Norint naudoti muziką kitais tikslais, būtina gauti autoriaus teisės turėtojo leidimą.
- Bendrovė „Sony“ neatsako už tai, jei dėl IC įrašymo prietaiso arba kompiuterio triukščių buvo įrašyti / atsiųsti ne visi arba pažeisti duomenys.
- Atsižvelgiant į teksto ir ženklų tipą, tekstas IC įrašymo prietaiso ekrane gali būti rodomas netinkamai. Taip gali būti dėl to, kad:
 - prijungto IC įrašymo prietaiso atminties talpa yra pernelyg maža;
 - IC įrašymo prietaisais veikia netinkamai;
 - turinio informacija yra pateikta IC įrašymo prietaiso nepalaikoma kalba arba ženklais.

Prekių ženklai
„Microsoft“, „Windows“, „Windows Vista“ ir „Windows Media“ yra registruotieji prekių ženklai arba bendrovės „Microsoft Corporation“ prekių ženklai, naudojami Jungtinėse Amerikos Valstijose ir (arba) kitose šalyse. „Mac OS“ – tai bendrovės „Apple Inc.“ prekės ženklas, įregistruotas Jungtinėse Amerikos Valstijose ir kitose šalyse. • Garso kodavimo technologijos „MPEG Layer-3“ naudojimo licencija ir patentai priklauso bendrovėms „Fraunhofer IIS“ ir „Thomson“.

Visi kiti prekių ženklai ir registruotieji prekių ženklai yra atitinkamų jų turėtojų prekių ženklai ir registruotieji prekių ženklai. Be to, šioje instrukcijoje ne kiekvienu atveju pridodamas simbolis „™“ ir „®“.

Šis gaminytis yra apsaugotas tam tikra bendrovės „Microsoft Corporation“ intelektinės nuosavybės teise. Minėtos technologijos naudojimas arba platinimas ne kartu su šiuo gaminiu yra draudžiamas negavus bendrovės „Microsoft“ arba įgaliotos bendrovės „Microsoft“ atstovybės leidimo.